

L&C weimar-1 Freischwinger 5012/5112

2010-10-22

Gestell	<p>Freischwingergestell aus Rundrohr (RR) St 37K Ø 25 x 2 nach EN 10305-3 aus einem Stück. wahlweise stapelbar Freischwingergestell aus zwei Stücken verbunden mit einer Spannhülse. Die Rückenlehne aus RR St 37K Ø 22 x 2 nach EN 10305-3 oder zwei Armlehnen aus RR St 37K Ø 22 x 2 nach EN 10305-3 werden nach dem Verchromen angeschweißt.</p> <p>Formgefräste Schichtholzarmauflagen 40mm breit, 300mm lang</p>			
Gestell Oberfläche	<p>Chrom Untergrund ca. 20µm Glanznickel und ca. 5 µm Glanzchrom. Gestell vor Verchromung mit entsprechenden Reinigungs-, Entfettungs- und Spülvorgängen behandelt.</p>			
Gleiter	<p>Fußbodengleiter aus abriebfestem Kunststoff für universellen Einsatz auf beliebigem Untergrund.</p> <p>wahlweise mit Filzeinlage</p>			
Sitz/Lehne	<p>Ergonomisch geformter Sitz mit Knieradius und Lehne ca 8mm stark, 7-fach verleimte hochdruckverpresste Buchenschichtholzplatten, hochflexibel bei großer Festigkeit aus nachhaltiger, einheimischer Forstwirtschaft.</p>			
Holzoberfläche	<p>gebeizt nach Kollektion</p>			
Maße	Sitzbreite	46 cm	Armlehnenhöhe	69 cm
	Sitztiefe	45 cm	Armlehnenbreite	63 cm
	Höhe	83 cm		
	Sitzhöhe	45 cm		
	Gewicht	6 kg		